

# 止水钢板批发 吉安止水钢板 江西赣达金属材料公司

产品名称	止水钢板批发 吉安止水钢板 江西赣达金属材料公司
公司名称	南昌市赣达金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市青山湖区解放西路青山湖南大道金城国际钢材市场43栋20号
联系电话	13507910339 13507910339

## 产品详情

### 止水钢板的安装流程

止水钢板止水钢板也是常用的一种止水材料，跟橡胶止水带的不同，止水钢板主要是由Q235钢板加工而成，用于建筑内的比较多，那么止水钢板一般的安装流程是什么样的呢？

钢板橡胶止水带安装流程：

#### 1、止水钢板的定位

钢板橡胶止水带应放置在内外墙中间，两端弯折处应朝向迎水面。水平钢板橡胶止水带交圈焊接严密。钢板橡胶止水带确定水平标高后，应根据建筑物的标高控制点在钢板橡胶止水带上口拉通线，止水带钢板，以保持其上口平直。

#### 2、止水钢板的固定

采用钢筋焊接固定钢板，不要直接焊接在结构钢筋上，而是采用斜向钢筋焊接固定。在钢板橡胶止水带下口焊短钢筋，止水钢板批发，以支撑钢板，其长度应以混凝土板墙钢筋网片厚度为准，不能过长，以防沿短钢筋形成渗水通道。短钢筋中心位置应焊止水带，以阻断渗水路线。短钢筋一段间隔1000mm左右设置一个，间距过小则增加成本和工作量，间距过大则钢板橡胶止水带易弯曲，浇筑混凝土时振动易变形。

### 3、止水钢板的焊接

钢板的接头采用焊接，两块钢板的搭接长度不小于50mm，两端均应满焊。焊接高度不低于钢板厚度。焊条应采用结420结构钢焊条，止水钢板定制，焊接之前应进行试焊，调试好电流参数：电流过大易甚至烧穿钢板;电流过小又起弧困难，焊接不牢固。

### 4、止水钢板的验收

施工完毕后，报质监站、监理、甲方验收。

### 为什么要停止钢板止水

#### 为什么要停止钢板止水？

在筏式基础和箱形基础的地下室基础施工中，底板和外墙的混凝土浇筑是分开的。当混凝土浇筑两次时，会出现建筑冷缝，而当地下水位超过缝隙时，它将泄漏。因此，在混凝土施工过程中必须安装止水板或止水条。

止水钢板：尺寸300mmx3mmx3m，

#### 止水板

设置止水钢板的方法：在浇筑下部混凝土时（在浇筑前用绑扎的钢条固定）将止水钢板预埋，并将其上侧暴露10 cm-15 cm。其余部分则在下次浇筑混凝土时浇筑。

#### 止水钢板的使用：

止水钢板的主要应用领域：隧道，地铁，水坝，涵洞，水利水电工程施工缝，高层建筑的地下室，地下停车场等。

#### 四，止水钢板的施工要点：

- 1.应尽一切努力确保止水钢板在墙的中心线上；
- 2.两块钢板之间的焊接应充分进行，以确保没有渗水，通常是双面焊接。根据监管要求，也可以在一侧焊接；
- 3，对墙角的处理，首先将整块钢板弯曲；二，T型焊接；三，七字形焊接。
- 4，止水钢板的支撑焊接，可用小钢筋焊接在主肋上；
- 5.当止水钢板通过柱箍筋时，吉安止水钢板，箍可以折断并制成敞开的箍，然后将其焊接在钢板上。

需要注意的是，止水钢板地下室地板的平面图朝下，另一块板朝上，垂直止水钢板认为您应该怎么做？

止水钢板批发-吉安止水钢板-江西赣达金属材料公司由南昌市赣达金属材料有限公司提供。南昌市赣达金属材料有限公司是从事“钢材,金属材料,板材,管材,型材,线材,不锈钢,无缝管”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:吴经理。